



Reply [MTA, STAR: REY] è costituita da un modello a rete di aziende altamente specializzate, che affiancano i principali gruppi industriali nella definizione e nello sviluppo di modelli di business abilitati dai nuovi paradigmi tecnologici e di comunicazione quali, ad esempio, Big Data, Cloud Computing, Digital Communication, Internet degli Oggetti, Mobile e Social Networking, per ottimizzare ed integrare processi, applicazioni e dispositivi.

Concept Reply è una Business Unit del Gruppo Reply specializzata nella progettazione e sviluppo di soluzioni software per il Cloud Computing, Internet Of Things, Automotive, e-Health, Domotica e Smart Cities/Smart Factory.

Concept Reply è alla ricerca di giovani laureati in Ingegneria Informatica o Elettronica da assumere a tempo pieno nella sua sede di Torino.

## Il lavoro

Le opportunità sono molteplici. Si potrà lavorare in progetti di sviluppo software sia a livello di backend che di frontend su progetti di ricerca (nazionali ed europei) o cliente in diversi ambiti (Cloud Computing, Domotica, Proximity Marketing, Industry 4.0).

## I requisiti

Il candidato possiede una laurea (triennale e/o magistrale) in Ingegneria Informatica o Elettronica con votazione minima 102/110.

Completano il profilo buone capacità comunicative, relazionali, flessibilità ed orientamento al cliente, ed una fluente conoscenza della lingua inglese.

## Skills/Competenze

Competenze richieste:

- Java EE, C/C++
- Application Server (Tomcat o JBoss)
- WEB service
- Eclipse, GIT

Competenze ausiliarie/gradite:

- Cloud Computing
- Piattaforme di Backend (Microsoft Azure, Amazon AWS, ...)
- Openstack
- Spring
- Database NOSQL
- Hibernate
- Machine Learning
- Node-JS
- Message Brokers (es: rabbit MQ)

## Tipologia contrattuale

Contratto a tempo indeterminato

## Sede di lavoro

Torino

## Per candidarsi

Inviare il proprio CV aggiornato a [g.galeota@reply.it](mailto:g.galeota@reply.it), inserendo in oggetto "Rif. Contatto Ufficio Placement Politenico di Bari".

Il CV dovrà contenere l'autorizzazione al trattamento dei dati personali ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 ed attestazione di veridicità ai sensi del DPR n. 445/2000.

Il presente annuncio è rivolto ad ambo i sessi, ai sensi della normativa vigente.

Scadenza: 31/12/2016.